Applicant(s) Application No. Index of Claims 10/757,970 MELI ET AL. Art Unit Examiner Mark Hellner 3663 (Through numeral) Cancelled Rejected Non-Elected Appeal N Α 0 Objected Allowed Restricted Interference

Cla	Claim Date								$\neg$	Cla	im	Date							٦	C	aim	Date										
Cidiiii						Jai	_			$\dashv$		Date								-	F-51	Date							$\dashv$			
Final	Original	9/25/04						;			Final	Original										Final	Original									
	1											51											101									
	2	x				П						52						$\Box$					102									
	3	x										53											103									
	4	x										54						$\exists$	$\neg$		7		104									
	5	x				П						55	П					$\neg$	$\neg$		7		105									
	6	×				П						56	Ī	П							7		106							$\neg$		
	7	х										57			П						7		107							$\neg$		
	8	x				Π	П					58									7		108									
	9	x				Π	П					59					ī	T	Ī		7		109							П		
	10	x				Π	Г					60						П			7		110									
	11	x	Γ			Π	П					61									7		111							П		
	12	х					П					62											112									
	13	x				$\Box$						63											113							$\Box$		
	14	х										64											114								$\Box$	
	15	x										65											115								$\Box$	
	16	х										66											116									
	17	х										67											117									
	18	х										68											118									
	19	x										69											119									
	20	х										70			•								120									
	21											71									]		121									
	22					<u> </u>						72											122									
	23											73					Ì						123									
	24											74											124								$\sqcup$	Ц
	25							$oxed{oxed}$				75						$\perp$			╛		125							_	_	ᆜ
	26											76		L			$\Box$	$\perp$			╛		126		_						$\dashv$	_
Ш	27								L		<u> </u>	77		L			$\Box$	$\perp$			┙		127		_					1		
	28	_			_	L		_	$ldsymbol{f eta}$	_		78						_	1		┙	<u></u>	128		$\dashv$					_	_	_
	29	_									<u> </u>	79		Щ	Ш						_		129		_					_	_	
	30	_			_	L		_	L	_	<u></u>	80		$oxed{oxed}$				_			┙	L	130		_					_	_	ᆜ
	31	_				<u> </u>	L				<u> </u>	81						_			4		131	_	_			$\Box$	Ш	_	_	ᆜ
	32	L			_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	82	Щ		Ш	Ц	_	_			↓		132	_	_					_	$\dashv$	ᆜ
	33	<u> </u>			_	<u> </u>	$\vdash$					83	<u> </u>	Ш	Щ	$\Box$	_		_ļ		4	<u></u>	133		_			Ш	Щ	_	_	_
$\perp$	34	<u> </u>	ldash		L	<u> </u>			L.,			84	<u> </u>	$\Box$	Щ		_	_	_	_	4	<u> </u>	134		_	$\sqcup$	Ш	Ш		_	4	凵
	35	<u> </u>	_		_	$\vdash$	<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	_		85	igspace	Щ	Щ	Щ	_	$\dashv$	_	$\bot$	4	<u> </u>	135	_	_	$\sqcup$	Ш.			4	-	$\dashv$
	36	<u> </u>	_		_	<b> </b>	$\vdash$		<u> </u>			86	Щ	Ш	Ш		_	$\dashv$	4		4	<u> </u>	136	_	_	-		$\square$	$\square$	_	4	_
	37	<u> </u>	_		_	ـــــ	<u> </u>	_				87	<u> </u>	Ш	Щ	$\Box$	_	$\dashv$	4	$\perp$	4	<u></u>	137		_					_	$\dashv$	_
	38	$\vdash$			_	1_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	88	<b> </b>		Щ	$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	4	-	4	<u></u>	138	_	$\dashv$	_		$\sqcup$	Ш	_	4	ᅴ
<u> </u>	39	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			89	<b> </b>	Щ	Щ		_	-	_		4	<u> </u>	139	_	_			-	Щ		$\dashv$	4
	40	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	90	<b> </b>	Щ	Щ		_	_	_		4	-	140		_	_		$\dashv$	$\dashv$	_	-	_
	41	<u> </u>	$\vdash$	Щ	_	⊢	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	<u> </u>	91	<u> </u>	Ш	Ш	$\Box$	_	$\dashv$	4	$\dashv$	4	<b></b>	141			$\square$	_	Щ	$\square$		4	_
	42	<u> </u>	-		$\vdash$	₩	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	92	<u> </u>	Щ	$\vdash$	$\Box$	_	4	4	_ _	4	<u> </u>	142	_	_	_	$\square$	$\square$	$\square$	_	-	4
$\vdash$	43	$\vdash$	Ė		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	93	<b> </b>	$\vdash$	Щ			$\dashv$	-		4	<u> </u>	143	_	_	$\vdash$		$\vdash$	$\sqcup$			$\dashv$
	44	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	_	<u> </u>	_		94	<u> </u>	$\vdash$	Щ			$\dashv$	-	$\dashv$	4	$\vdash$	144	-			_	$\dashv$			4	$\dashv$
	45	<del> </del>	-		_		-		_	_	-	95	<u> </u>	$\vdash$	Н	$\vdash$	_	$\dashv$	-	-	-	<u> </u>	145	-		-		$\dashv$	$\dashv$		-	4
<u></u>	46	$\vdash$	_		<u> </u>	├	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	96	$\vdash$	$\vdash$	Н			$\dashv$	4	+	4	$\vdash$	146	-		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$
$\vdash$	47	-	<u> </u>		<u> </u>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			97	-	$\vdash$	H	-			-		4	-	147	-	-	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		-	$\dashv$
$\vdash$	48	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_	-	98	-	$\vdash$	$\vdash$			$\dashv$	-	$\dashv$	4	-	148	$\dashv$		-		_		$\dashv$	-	$\dashv$
$\vdash$	49	<u> </u>			_	⊢	<del> </del>	-	H			99	-	Н	Н	$\sqcup$	_	$\dashv$	4	-	4	-	149			$\dashv$	-	_	-			$\dashv$
$\sqcup \sqcup$	50	<u></u>	لــــا	$\Box$		ட				J	L	100									┙	L	150								$oldsymbol{\bot}$	